

SCHMIERMITTEL SILIKONÖL (Registration NSF n° 159203)

Beschreibung

Es schmiert sowohl bei niedrigen als auch bei hohen Temperaturen. Hervorragender Geräuschschutz. Es schützt und pflegt Gummi; Es bietet einen wasserabweisenden Schutz für Stoffe, auch solche, die gummiert sind. Antioxidationsmittel für Metalle und Stähle. Geruch- und farblos.

EIGENSCHAFTEN

- SCHÜTZEND
- SCHMIEREND
- NICHT-HAFTEND
- POLIEREND
- IMPRÄGNIEREND



Nonfood Compounds
Program Listed H1
Registration No 159203

Hauptanwendungen: ausgezeichnet im Segelsport, Elektrobereich, Drucksektor. Sehr geschätzt von Campern und Sportlern als wasserabweisendes Produkt. Beim Heimwerken können Gelenke, Rollläden usw. poliert, geschmiert werden. Temperaturbereich: > -38 ° C - + 270 ° C

Wie: Dose schütteln und aus ca. 20-30 cm Entfernung direkt auf die Oberfläche sprühen.

Imprägnieren - Polieren: Dose schütteln und direkt auf die Oberfläche sprühen und mit einem sauberen Tuch reinigen oder auf ein Tuch sprühen und gleichmäßig auf der Oberfläche verteilen.

Artikel-Nr. 911003 Spray 400ml

CHEMISCH-PHYSIKALISCHE EIGENSCHAFTEN

Farbe und Aussehen	Farblose Flüssigkeit
Geruch	Geruchlos
Spezifisches Gewicht	0,610 kg/ltr

Die Angaben in diesem technischen Datenblatt basieren auf den uns bekannten Spezifikationen und Einsatzmöglichkeiten. Diese Daten beinhalten jedoch keinerlei rechtliche Verpflichtung oder Haftung

Hersteller
FARMICOL SPA
Corso Europa, 85-91 – 20020 Solaro (MI) Italy
info@farmicol.com - +39 02 84505



Weltweiter Vertrieb
MAF CHEMICAL SA
Corso San Gottardo, 54 – 6830 Chiasso (CH)
export@maf-sa.ch

